

	<h2 style="color: red;">NCP3488DR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP3488DR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL 12V 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP3488DR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 97392 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

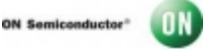
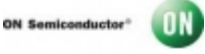
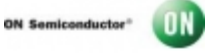





Spezifikationen

Teilenummer	NCP3488DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL 12V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	97392 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.6 V ~ 13.2 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 11ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	30V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Synchronous

NCP3488DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP3488DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP3488DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCP3488DR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP347MTAHTBG ON Semiconductor IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN</p>	 <p>NCP347MTAITBG ON Semiconductor IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN</p>	 <p>nCP348 ON</p>	 <p>NCP3488DG ON NCP3488DG ON</p>
 <p>NCP348AEMTTBG ON Semiconductor IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN</p>	 <p>NCP348MTTBG ON Semiconductor IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN</p>	 <p>NCP348AEMTTXG ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10WDFN</p>	 <p>NCP3488ADR2G MOTOROLA</p>

NCP3488DR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NCP3488DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP3488DR2G Datenblatt	NCP3488DR2G-Datenblätter	NCP3488DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3488DR2G
NCP3488DR2G Electronic	NCP3488DR2G-Komponenten	NCP3488DR2G-Verteiler	NCP3488DR2G-Bild	NCP3488DR2G-Teil
NCP3488DR2G Preis	NCP3488DR2G Hersteller	NCP3488DR2G Bild	NCP3488DR2G Aktie	NCP3488DR2G Inventar
NCP3488DR2G Neu	NCP3488DR2G Original	NCP3488DR2G garantiert	NCP3488DR2G RFQ	NCP3488DR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited